



UDU. Ciudad del Vaticano (AP).- El Papa Pablo II, de pie en un automóvil descubierto, la multitud en las calles de Roma, al dirigir-

SS dispuesta a liberar a Rudolf Hess, si éste renuncia al nazismo

SS, 17 (AP).- La SS ha decidido la liberación de Hess de la cárcel de Spandau, siempre que él se tranquilice en los últimos años de su vida en la cárcel de Spandau en Berlín Occidental, que sigue bajo el control adjunto de las potencias aliadas victoriosas en la Segunda Guerra Mundial, la Unión Soviética, Gran Bretaña, Francia y los Estados Unidos.

Los tres países occidentales han sugerido a través de los años que Hess, cuya salud es precaria y que es ahora la única persona recluida en Spandau, sea puesto en libertad, pero los rusos se han negado a considerar su liberación.

Hess, de 65 años, que fuera adjunto de Adolf Hitler, ha pasado las últimas tres décadas de su vida en la cárcel de Spandau en Berlín Occidental, que sigue bajo el control adjunto de las potencias aliadas victoriosas en la Segunda Guerra Mundial, la Unión Soviética, Gran Bretaña, Francia y los Estados Unidos.

Hess ha estado encarcelado desde 1941. El 10 de mayo de ese año se lanzó en paracaídas en Escocia, en lo que dijo era una misión para la que se había autodesignado dirigida a poner fin a la guerra entre Gran Bretaña y Alemania mediante conversaciones con el gobierno británico encabezado por Winston Churchill.

Pero fue capturado, los británicos se negaron a negociar y hasta el final de la guerra en 1945 estuvo recluido en cárceles británicas incluídas en la torre de Londres.

Louis es un periodista bien informado de las intenciones soviéticas. Algunos observadores del Kremlin lo ven incluso como un conductor para la difusión de información que los soviéticos no desean anunciar oficialmente.

Pueblo polaco se prepara para recibir al Papa Juan Pablo II

NOWY TARG, POLONIA, 16 (AP).- Los vecinos de esta región del altiplano polaco construyen aquí un altar de cuatro metros de altura para la misa que ha de oficiarse el Papa Juan Pablo II durante su viaje a Polonia, pero algunos dicen que el gobierno distrital no ha prestado la cooperación que el proyecto requiere.

"No hemos podido hacer nada todavía" dijo un feligrés de un pueblo cercano, en una referencia a la prisa inactividad del gobierno distrital de Nowy Sarc.

"No sabemos por qué no pasará", dijo el feligrés acerca del itinerario pontificio. "La policía no puede ayudarnos / los bomberos no quieren mezclarse con nosotros".

Muchos atribuyen los retrasos a un jefe de distrito que, según afirman, ha creado desde hace tiempo dificultades a la Iglesia. Pero otros problemas de Nowy Targ y otros puntos a lo largo de la ruta pontificia parecen ser una extraña mezcla de política, economía y confusiones burocráticas.

Ha habido quejas de que el tráfico aéreo ha aumentado súbitamente en la pequeña pista aérea de Nowy Targ, cuyos los preparativos debían haber comenzado ya para la misa del 8 de junio.

Al inspeccionar la pequeña pista del aeropuerto, que se encuentra en la periferia del pueblo, un periodista encontró alrededor de una docena de aviones ligeros.

Los vecinos deseaban construir un altar de considerables proporciones con un vallado que se extendiese hacia ambos lados.

Y sus problemas para obtener materiales de construcción reflejan algunos de los problemas gubernamentales en la preparación de la visita pontificia.

"Cada vez que algo se construye en Polonia" dijo

PRESENCIA

La Paz, Bolivia, jueves 17 de mayo de 1979

SEGUNDA SECCION 12 PAGINAS

Chile

Pese a advertencias se mantiene efervescencia en universidades

SANTIAGO DE CHILE, 16 (EFE).- A pesar de las severas sanciones de las autoridades, la efervescencia se mantiene en las universidades chilenas y las advertencias no desaniman a los promotores del paro organizado para el próximo jueves en la universidad de Chile, la mayor del país.

La agitación se inició hace una semana, cuando los estudiantes de teología de la Universidad Católica de Santiago se declararon en huelga, por 48 horas, en protesta por la detención de los computadores durante las protestas callejeras del pasado primero de mayo.

La acción, que también solidarizó con el resto de los detenidos en aquella fecha, se extendió a las pocas horas a la facultad de Filosofía y Ciencias de la Universidad de Chile y, desde entonces, se han venido registrando paros espasmodicos, asambleas y reuniones en diversas escuelas de las tres universidades que existen en la capital.

El mayor grado de efervescencia, con el correr de los días, pasó de las aulas católicas a las laicas de la Universidad de Chile, situación que obligó a las autoridades de esta a adoptar sanciones en un intento de desalentar la agitación.

Sin embargo, los "comités de participación" entidades ilegales que agrupan a estudiantes que van desde la izquierda hasta la democracia cristiana, haciendo caso omiso de las advertencias, llamaron a un paro general para el próximo jueves en protesta por los compañeros detenidos el primero de mayo y por las sanciones recibidas por otros.

Durante todo el día de ayer, varias escuelas universitarias, como otras lo habían sido ayer, fueron escenario de reuniones de grupos opo-

sitores en las que se analizó la situación. La prohibición de los mandos universitarios de utilizar salas o auditorios oficiales obligó a los estudiantes a reunirse en patios o en otros recintos.

El ministro del Interior, Sergio Fernández, restó importancia a la agitación estudiantil pero, de todas maneras, anunció que la autoridad "mantendrá el orden en forma estricta".

"Existen sectores políticos que al fracasar en otros frentes están tratando de realizar su labor agitadora en el medio estudiantil, pero la mayoría del estudiantado mantiene una actitud responsable y constructiva, ausente de todo tipo de desórdenes", comentó el jefe político del gabinete ministerial chileno.

Fernández recordó que las universidades chilenas carecen de extraterritorialidad, por lo que la fuerza pública puede ingresar en su interior si se cometen delitos, y que la decisión del gobierno es no permitir atropello de la autoridad.

Tal como se esperaba, el problema universitario —específicamente el problema de los estudiantes de teología— repercutió en los medios eclesásticos. Hoy se supo que los jefes de todas las congregaciones pidieron la intervención de la conferencia episcopal del país a raíz de las sanciones aplicadas a sus seminaristas que asisten a clases de teología en el plantel católico.

Fuentes eclesásticas señalaron que el asunto se había tratado con las autoridades, pero que hasta el momento no había surgido posibilidad alguna de levantar los castigos aplicados a más de un centenar de estudiantes de teología.

Acero inoxidable para el hogar

LIQUIDAMOS...OLLAS, CACEROLAS,

Bandejas, teferas, lecheras, cubiertos, fuentes, etc., a precios nunca vistos, solamente por 15 días en

LIBERTY LTDA.

PLAZA MURILLO 1169 - TELEFONO 22461
CASILLA N° 6031 - CABLES LIBERTY

Experimenté la mayor alegría cuando recibí mi Diploma de Técnico en Mecánica Diesel que me convirtió en un Profesional graduado.

LUCIO REYES ORTIZ
La Paz, Bolivia.

Los métodos fáciles de Hemphill Schools fueron un impulso para lograr terminar mis estudios de Técnico en Radio Electrónica y T.V.

GONZALO HUANCA B
La Paz, Bolivia.

Gracias a mi Diploma de Técnico en Radio Electrónica y T.V. soy Profesor en el Instituto Técnico Cultural Diocesano de Moquegua.

FRANCISCO M. MENDEZ
Moquegua, Bolivia.

EXITO ALCANZADO POR ESTOS BOLIVIANOS

Garantiza su futuro con las carreras de HEMPHILL SCHOOLS

usted puede realizar su deseo de superación, en sus horas libres, en su propio hogar con los métodos fáciles de Hemphill Schools.

AUTORIZADO POR R.M. No. 395

HEMPHILL SCHOOLS

JUAN DE LA RIVA, ESQ. LOAYZA
EDIFICIO ALBORADA LOCAL 1
LA PAZ, CASILLA 20763

recibir información sobre la especialidad que marco con una "X"

☐ RADIO-ELECTRONICA T.V.
☐ MECANICA AUTOMOTRIZ
☐ AIRE ACONDICIONADO
☐ REFRIGERACION-ELECTRICIDAD

☐ MECANICA AUTOMOTRIZ
☐ MOTORES DIESEL
☐ AIRE ACONDICIONADO, REFRIGERACION Y ELECTRICIDAD
☐ CONTABILIDAD
☐ MOTORES DIESEL
☐ INGLES

Marque solo una carrera

HEMPHILL SCHOOLS

JUAN DE LA RIVA, ESQ. LOAYZA
EDIFICIO ALBORADA LOCAL 1
LA PAZ, CASILLA 20763

La experiencia "Intimate"

Llega con la muy personal fragancia de Intimate:
Perfume, Colonia para el baño.

Revlon

REPRESENTANTES EXCLUSIVOS

HOLGUIN Y CIA. S.A.

«PERFUMERIA HOLGUIN» nuevamente en su local de Avenida Camacho 1412



ELECTRODOS PARA SOLDADURA DE A

BOEHLER

CALIDAD Y PRECIOS SIN COMPETENCIA

Para...

CONSTRUCCIONES DE ACERO Y HIERRO
 TUBERIAS DE ACERO PLANCHAS DE ACERO
 FUNDICION DE ACERO Y FIERRO
 FIERRO FUNDIDO GRIS
 RELLENO Y DEPOSITO
 BLINDAJE Y CEMENTACION DE HERRAMIENTAS
 ACEROS INOXIDABLES, BRONCE Y ALUMINIO.

Representantes Exclusivos:

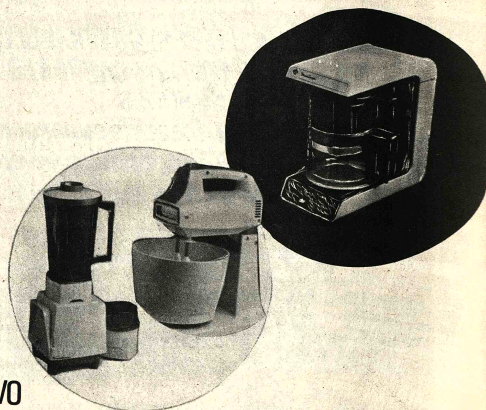
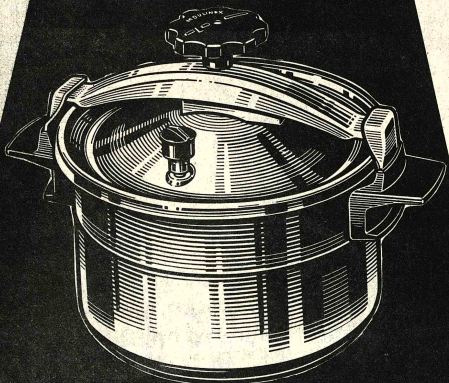
SICKINGER y CIA.

Av. Mariscal Santa Cruz 873 - 881 - Cas. 661 - La Paz

OFRECEMOS LA LINEA MAS COMPLETA DE ELECTRODOS PARA SOLDADURA DE ARCO
 PARA LA INDUSTRIA DISPONEMOS DE UN TALLER DE RECUPERACION DE PIEZAS Y REPARACION DE PARTES
 COMPONENTES DE MAQUINARIA EN BASE A LA SOLDADURA DE ARCO BOEHLER. OFRECEMOS ENTRENAMIENTO
 Y ASESORAMIENTO A CARGO DE NUESTRO TECNICO ESPECIALISTA PARA SOLDADURA BOEHLER.

CONSULTAS TELEFONO 341993.

La facilidad que MAMA debe tener

Moulinex

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO

Casa ATELIER Bolívar 573 Casilla 584 Tel. 52026 ORUROCOMERCIOS VENEDORESLA PAZ

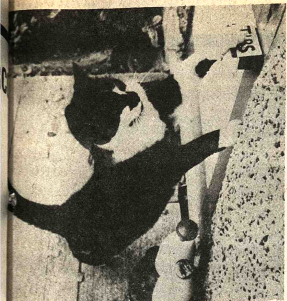
Casa JAQUELINE Socabaya 341-GRAMMA LTDA. Loayza-Juán de la Riva
 CREDIOPU Potosí esq. Ayacucho-Almacenes EL GALLO NEGRO Potosí 1091
 Almacenes CALLA Potosí esq. Loayza-Bazar ESPAÑOL Jenaro Sanjinez 1578
 Almacenes MADRID Yungas 696-IMPEX FERROFINO Av. de las Americas 411
 LA SUREÑA Vanacocho 808-RIMAC Galería Luz-SILSAN Rodriguez 356
 ARBOD LTDA. R. Mujia 706-
 COCHABAMBA

AUDIO & VISION Sucre 3543-IMBONAL Bolivar 3552-LA DESPENSA Bolivar 3703
 Comercial RODRIGUEZ España 5843-SISTEL LTDA. Gral. Acha y Junín
 SANYOBOL San Martín 6278-CHAVEZ & HIJOS. LA MUNDIAL Sn. Martín esq. Jordán
 ORKO LTDA. Nataniel Aguirre 6426

QUILLACOLLO EL PANAMA CENTRO COMERCIAL Plaza 6 de Agosto
 PEREZ & HIJOS heroes del Chaco 43
 SANTA CRUZ

Casa JERUSALEM Florida 168- MODA SPORT 24 de Setiembre 184-SANTACO Libertad
 IMPORTADORA SANTA CRUZ TRADE Co. Ltda. Suarez Figueroa 77 Casa DAHER Colón
 IMBONAL Colón 58-Casa PEPE HOGAR Independencia 220-Casa CASTRO Caballero
 MONTERO Casa YANEMAR Juan XXXIII 258

TARIJA EL BUEN HOGAR Bolivar s/n SUCRE DISTRIBUIDORA MANHATTAN Pza. 25 Mayo
 TUPIZA FROILAN REJAS Av. Santa Cruz 261-BERMEJO Casa MARVIN
 LLALLAGUA ALBERTO VINO CHOQUE Linares 43



805 MILLONES DE ANIMALES EN E.E.UU. están repartidos de la siguiente manera: 700 millones de peces, 40 millones de gatos, 40 millones de perros, 15 millones de aves y más de 10 millones de otras especies (Foto EFE).

«Sabía usted que en Estados Unidos existen 805 millones de animales domésticos y de otras especies, que conviven con el hombre en su casa?»

Cuando hablamos de estadísticas, tenemos que quitarnos el sombrero delante de los hombres encargados de la misma en Estados Unidos.

«Me creería el lector si le dijera que aquí, en nuestro país, se sabe el número de paillos de dientes que consume cada ciudadano al año. Es por ello que siempre que se necesitan datos concretos sobre determinado material, hay que recurrir a las famosas estadísticas.»

Hace tan sólo unos días, la empresa publicitaria más importante de Estados Unidos, la «Betty and Shigela», patrocinadora de docenas de programas de televisión, así como otros tipos de espectáculos en todas las facetas artísticas, ha lanzado el resultado obtenido sobre el número de animales

que existen aquí: total 805 millones.

¿Qué razón arrastra el americano a demostrar tanta pasión por los animales? ¿Problemas sentimentales? ¿Pisicosis producida por la soledad? ¿Tantas preguntas caben!

700 MILLONES DE PECES

El presidente de la Agencia Publicitaria «Betty and Shigela», el señor Christopher McCormick, es un hombre que no pasa de los cuarenta. Desde que se le ve por primera vez, uno se lleva la impresión de que está hablando con un actor hollywood-

dense o con el característico «play-boy». No tiene nada en común con esos hombres de negocio, con los empresarios americanos que se proyectan frívolamente y con muy poco interés en cualquier tipo de conversación.

«Soy un eterno enamorado de las estadísticas. Por eso comencé a trabajar en esta Agencia de Publicidad porque aquí es donde me realizo tal y como soy».

Mr. Christopher, ¿cómo podríamos distribuir esos 805 millones de animales existentes en nuestro país?

805 millones de animales conviven con el hombre en Estado Unidos

Por ROBERTHILL (EFE).

«Eos 805 millones de animales que hay en Estados Unidos están repartidos de la siguiente manera: 700 millones de peces, 40 millones de gatos, 40 millones de perros, 15 millones de pájaros y más de 10 millones de otras especies tales como ratones, monjes, serpientes, coccodrilos, etc.»

«Sabíamos también cuánto se gasta al año en comida para estos animales?»

«Pues nada menos que la impresionante suma de 917 millones de dólares al año.»

«¿Por qué tanto interés por los animales? ¿Es que es necesario tener aunque sea un ratón en casa?»

«Bueno, ya esas preguntas tendría que contestarlas un psiquiatra en nuestro país. Y, para que vaya más directo al asunto, le recomiendo que visite al doctor Milton Svenson, uno de los psiquiatras que más se vienen interesando por estos asuntos, que sin duda, preocupa a los más responsables de nuestra nación.»

EL MUNDO MODERNO RESULTA UN ATAÚD GIGANTESCO.

Habla el doctor Svenson: «Una de las razones mayores en cuanto a tener animales en casa, se debe a la terrible soledad en que se encuentra el hombre moderno. El setenta y nueve por ciento de mis pacientes son enfermos de soledad. Ellos confiesan que

cuando llegan a sus respectivas casas no tienen, con quien hablar, y, por lo tanto, deciden comprarse aunque sea un ratón y domesticarlo. Sin duda alguna que cuando entran a su casa el animal los descubre y, por lo menos, una gracia suele hacerles. El rostro de su dueño que hasta ese momento permanecía congelado por la tensión del trabajo y la calificación una sonrisa, se abre como una flor silvestre y, repentinamente, vuelve a encontrarse con un pedazo de sí mismo».

«¿Para resumir doctor?»

«La soledad! No existe una razón más importante que esta para que existan tantos millones de animales en nuestro país. El mundo moderno resulta un ataúd gigantesco».

«¿Es este un problema que sólo existe en Estados Unidos?»

«No es a nivel mundial. Antes pensábamos que era el producto de nuestra sociedad de consumo que arrastraba al hombre a la soledad y a la desesperación, pero hemos adivinado, o descubrimos, que también en países del Este suceden casos similares».

«¿SUELO RELAJARME CUIDANDO A MIS PECES?»

Edwar Ludden, es un hombre que vive sólo. Y se explica así: «Me divorcé de mi mujer hace seis años. No he vuelto a casarme porque tengo miedo que mi mujer deteste a los animales».

Mr. Ludden tiene actualmente 52 años. Tiene una pecera habilitada por docenas de

bellos peces. Los tiene desde un centímetro de tamaño, hasta el clásico pez que suele abundar, en todas las peceras americanas.

«Mr. Ludden, ¿por qué su amor por los animales domésticos?»

«Es muy largo de contar el por qué y cómo tanto amor por los animales. He sido un hombre con una mujer y una adolescencia muy crísis. Por ello crecí con muy poca confianza en los hombres».

«¿Qué le aportan estos animales que usted cuida con tanto esmero?»

«Pues, mire, yo estoy seguro de que muy pocas personas saben hasta qué punto resulta necesario tener una pecera en casa. Cuando yo regreso de mi trabajo —trabajo en una oficina del Estado— suelo desahogarme, abrir una cerveza y sentarme delante de la pecera a contemplar los peces. Su mundo es hermoso y pacífico. Cuido de que los grandes no se coman a los recién nacidos y, lo aseguro a usted, que se me pasan las horas sin darme cuenta».

Mr. Ludden, tiene un perro que llama «Kennedy».

«¿Por qué el Presidente desapareció?»

«Con tono orgulloso: «Sí, le puse ese apodofo como nombre porque Kennedy ha sido el hombre más grande que ha tenido nuestra nación en los últimos 50 años».

La mayoría de los americanos suelen darles a sus animales un trato y un tipo de

vida que, indiscutiblemente, muchos niños del mundo desearían tener. Pero no es sólo en nuestro país, puesto que, donde quiera, en cualquier rincón del mundo, un ser humano se identifica con un animal y lo convierte en su más fiel amigo. Porque, ¿quién puede confiar en la mayoría de los hombres? Tenemos todos la culpa de insistir en la desconfianza de nuestros semejantes? Si, Y esta es la respuesta de millones de hombres: «Prefiero la compañía del animal a la de ciertos hombres».

RED DUNNE: «PREFIERO DOMESTICAR COCCODRILOS».

Red Dunne es otro hombre americano que envidio. Tenía cuatro hijos que hoy están casados y viven en diferentes Estados de la Unión.

«Cuando me quedé sólo pensé que entre los animales podría encontrar la paz que mi alma necesitaba. Y como siempre me han gustado mucho los coccodrilos, decidí criar varios. Prefiero domesticar coccodrilos. Nadie se imagina lo inteligentes que son. Sólo les falta hablar, se lo aseguro».

«¿Cuánto le cuesta a usted alimentar a sus cuatro coccodrilos?»

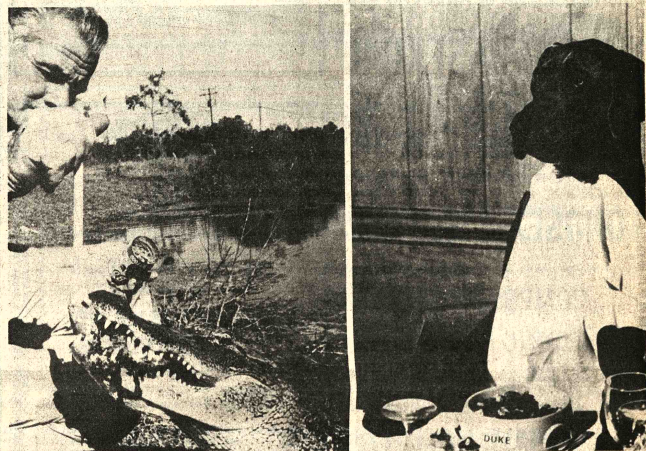
«No llevo la cuenta, aunque suman muchos dólares al mes. Pero no me importa».

«¿Digame, no le sería más útil tener un niño o alguna persona mayor de esas que existen por ahí sin hogar?»

«No las personas son muy conflictivas y tremendamente egoístas. Tengo mis razones para pensar de este modo. Créame».

«También he perdido la fe en el hombre».

«Pero lo más triste amigo, es que este reportaje podría haberlo hecho en cualquier rincón de nuestro globo terráqueo».

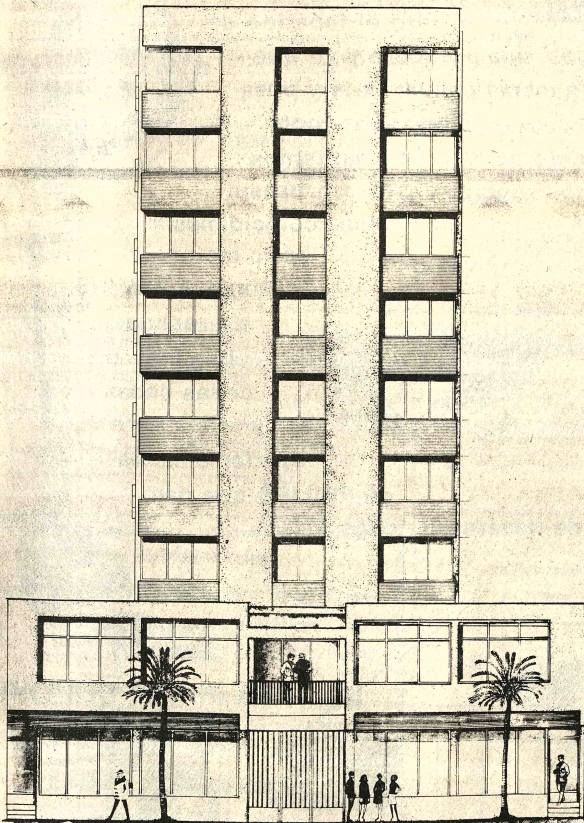


EL DR. RED DUNNE dijo: prefiero domesticar coccodrilos. Nadie se imagina lo inteligentes que son. En la foto de la derecha un perro disfruta de las atenciones de su amo. Muchos perros reciben un trato superior a millones de niños (foto EFE).

ATENCION.!!! TARIJA

pronta iniciación de obras

EDIFICIO
GUADALQUIVIR
EDIFICIO DE COMERCIO
Y VIVIENDA A DOS CUADRAS DE
LA PLAZA LUIS DE FUENTES
TARIJA - BOLIVIA



PROMOCION Y CONSTRUCCION



COMPANIA BOLIVIANA DE INGENIERIA
C.B.I. - LA PAZ
INGENIERIA

PRUDENCIO, CLAROS Y ASOCIADOS S.A.
INFORMACION:

TARIJA
Virginio Lema 1200
Telf. 2848

LA PAZ
Rozendo Gutiérrez 550
Telfs. 326727 - 343059

POLIZA "BOLIVAR DE SEGUROS S.A."

¡OJO con su SONY!

si no tiene
todas las
garantías
el riesgo es
para usted

HANSA LIMITADA importadora y representante exclusiva en todo el país de los productos SONY, previene al público e instituciones con tra personas inescrupulosas que intentan vender aparatos SONY especialmente los modelos "3 en 1" HMK-229 y HMK-339 introducidos al país al margen de las garantías que sólo puede obtener a través de un representante autorizado por la fábrica SONY.

RECUERDE QUE:
UNICAMENTE LOS APARATOS SONY COMPRADOS EN HANSA GOZAN DE GARANTIA DE FABRICACION, SERVICIO Y REPUESTOS GENUINOS.

GUARDERIA Y JARDIN DE INFANTES LA CALESITA

Inauguramos la:

Enseñanza personalizada

AV. SAN JUAN DE LOS RIOS N° 253, SUPR. UCH

(Entre Espinosa y Ecuador)

DEPARTAMENTO SE NECESITA

En anticretico para sede social Ref.: Sindicato Loteria Nacional. Avenida Mariscal Santa Cruz esquina Cochabamba. Telefonos 355566 - 351901.

Ministerio de Urbanismo y Vivienda

CONSEJO NACIONAL DE VIVIENDA PARA TRABAJADORES FABRILES, CONSTRUCTORES Y GRAFICOS

"CONVIFACG"

CONCURSO POR INVITACION

PROVISION DE DOS UNIDADES MOTORIZADAS TIPO JEEP

Habiendo sido declarada desierta la LICITACION PUBLICA N° 01/79 SEGUNDO LLAMAMIENTO, por falta de proponentes, de conformidad a normas legales se convoca a CONCURSO POR INVITACION a todas las firmas o casas importadoras de vehiculos, para que presenten ofertas para la compra de DOS UNIDADES MOTORIZADAS TIPO JEEP, de las siguientes características generales:

- Tracción en las cuatro ruedas
- Carrocería metálica
- Motor a gasolina
- Transmisión de 4 velocidades
- Seis cilindros en línea
- Número de asientos: 7 mínimo.

Las propuestas serán presentadas en dos sobres separados "A" y "B", conteniendo la documentación señalada por los Arts. 20 y 31 de la Ley de Adquisiciones, incluyendo la Boleta Bancaria o Poiza de Seriedad de Propuesta por el 1% del monto de la propuesta, hasta el día martes 28 de mayo de 1979, horas 12.00 en las oficinas del Consejo: Av. Arce 2716 esq. Campos (Zona San Jorge), de donde podrán ser retirados los pliegos de condiciones generales.

La Paz, 15 de Mayo de 1979

AVISO DE LICITACION

Instituto Boliviano de Tecnología Agropecuaria

PRESTAMO IBTA-BID 518/SF BO

LICITACION L.P. 1/79 CONSTRUCCIONES RURALES

Se convoca a las Empresas Constructoras de Tercera Categoría legalmente establecidas en el país, a presentar propuestas para la construcción de dos viviendas, un tinglado y un centro de adiestramiento en la Estación Experimental de Coroico, situada a 10 Kms. de la población de Coroico (San Pedro) del Departamento de La Paz.

Estas obras serán financiadas con recursos de un préstamo del BID y el aporte local del IBTA. La adjudicación se efectuará con sujeción a los requisitos de elegibilidad del BID y su Reglamento de Licitaciones.

Los interesados podrán presentar sus propuestas hasta las 15.00 del día 2 de julio del año en curso, en las oficinas de Coordinación del Proyecto IBTA-BID, ubicadas en el sexto piso del Edificio del Ministerio de Asuntos Campesinos y Agropecuarios, donde también se podrán adquirir los documentos de la licitación, previo pago de \$b. 1.500.-.

El precio oficial total es de \$b. 2.146.435.18.

AVISO DE LICITACION

Instituto Boliviano de Tecnología Agropecuaria

PRESTAMO IBTA-BID 518/SF BO

LICITACION L.P. 2/79 CONSTRUCCIONES RURALES

Se convoca a las Empresas Constructoras de Tercera Categoría legalmente establecidas en el país, a presentar propuestas para la construcción de una Vivienda, una oficina, un laboratorio y un tinglado metálico en la Estación Experimental de Coroico, situada a 10 Kms. de la población de Coroico (San Pedro) del Departamento de Beni, sobre la carretera a Santa Cruz.

Estas obras serán financiadas con recursos de un préstamo del BID y el aporte local del IBTA.

La adjudicación se efectuará con sujeción a los requisitos de elegibilidad del BID y su Reglamento de Licitaciones.

Los interesados podrán presentar sus propuestas hasta las 15.00 del día 2 de julio del año en curso, en las oficinas de Coordinación del Proyecto IBTA-BID, ubicadas en el sexto piso del Edificio del Ministerio de Asuntos Campesinos y Agropecuarios, donde también se podrán adquirir los documentos de la licitación, previo pago de \$b. 1.500.-.

El precio oficial total es de \$b. 2.529.446.50.

Para mamá este será el día más PHILIPS de su vida

Mamá se merece todo... y mucho más. ¿No les parece?

Papá ha comprado una aspiradora, la mejor de todas según dijo; mi hermanito el fanático de los jugos, una licuadora y yo que ayudo a mamá con su vieja y pesada plancha, le compré una con encendido automático, juntamos todos los regalos y... ¡Oh sorpresa!

Todos coincidimos en lo mejor para mamá: PHILIPS.

En realidad, hay tantas cosas lindas y útiles para regalar a mamá

en PHILIPS que dan ganas de llevárselas todas.



PHILIPS hecho con futuro



FORTALECE LAS GLANDULAS DEL HOMBRE Y RESTABLECE LA VITALIDAD SEXUAL

La ciencia médica ha perfeccionado una fórmula que estimula las glándulas restaurando no sólo el vigor sexual, sino también logrando que la persona se sienta optimista. Esta nueva fórmula se llama TONOSEX.

RESTAURA LA VITALIDAD

COMPRAMOS VIDRIO BLANCO

Compramos por kilo cualquier tipo de Vidrio Roto Blanco. Llamar al teléfono 3-26265 - La Paz. Vidrio Lux, Ltda.

OFERTA EN SANTA CRUZ

Hermoso chalet en avda. San Martín Barrio Equipetrol. 4 dormitorios, salón de estar, 2 servicios higiénicos, living, comedor, cocina, garaje, jardín, dependencias para empleada, lavandería. Referencias con el señor Celso Añez en Bolívar 118 teléfono 22774 horas de oficina.

A ELLA LA MIRAN PORQUE... NO ES GORDA... ES LINDA



A EL LO ADMIRAN PORQUE... NO ES GORDO... ES VARONIL

O SEA GORDA, DISFRUTE DE SALUD, SEA ATRACTIVA, REBAJE DE PESO.

ha comprobado que detrás del exceso de peso, pueden haber enfermedades tan malas como la arteriosclerosis, diabetes, enfermedades del corazón, etc., y por eso hoy día la medicina se preocupa para que las personas mantengan un peso correcto según su edad, sexo y estatura.

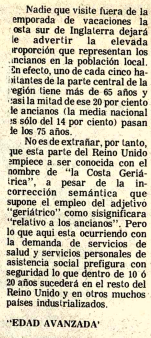
La mayor parte de las veces, el motivo que provoca el exceso de peso, es el apetito desmedido que hace a las personas comer demasiado y para ese propósito se ha fabricado un producto que se llama ADELGADINA, que le reduce el apetito, permitiéndole comer menos sin sacrificio y llevar una dieta adecuada, rica en proteínas.

ADELGADINA evita la acumulación de las grasas en los tejidos.

ADELGADINA AYUDA A REBAJAR EL PESO EXCESIVO

REGALAMOS UN AFILADOR DE CUCHILLOS A PILAS SUPER PRACTICO POR TODA COMPRA DE UN REFRIGERADOR FAGOR





En un mundo industrializado la mayoría de las personas tienden a asociar a las enfermeras con el cuidado de los enfermos y las personas de edad

La Paz, 16 de mayo de 1979

"CONVIFACG"

La Paz, 15 de Mayo de 1979.

Catavi, Mayo de 1979

Dr. Jaime Anaya G.	Dr. Jaime Ledezma M.
SECRETARIO	SECRETARIO
GENERAL	RELACIONES

100-443886-100

Sinónimo de elegancia con garantía de calidad
Bolívar N° 633 - Postal 2962 - Telfs. 2-3750 - 2-7680
Santa Cruz - Bolivia

Si no es posible tenerlo en un determinado vuelo y Ud. establece que el avión salió con algunos asientos vacíos, es bueno que espere lo siguiente: La elevada temperatura que se registra en algunos aeropuertos, restringe la capacidad de utilización de nuestras aeronaves. En el caso particular del aeropuerto de La Paz, las disposiciones de los organismos que nos autorizan, nos obligan a que se transporten al interior de la República deben salir en los primeros vuelos, ocupando parte considerable de nuestro utilizable; éstas circunstancias, en algunos casos, nos obligan a disminuir los pasajeros y/o carga, para poder salir convenientemente a salir con los asientos vacíos.



Bases para proyecto integral hidroeléctrico entre Bolivia y Perú

NEDLLOYD LINES

Servicio a Colombia, Ecuador, Perú, Chile y Bolivia				
SALIDAS	"NEDLLOYD FORCADO"	"NEDLLOYD FUKUOKA"	"NEDLLOYD STREPEKERR"	"NEDLLOYD FRESCO"
	18	19	20	17
Singapore	1/3	31/3	6/5	6/6
Hong Kong	6/3	5/4	11/5	11/6
Keelung	8/3	8/4	13/5	13/6
Kobe	14/3	14/4	16/5	16/6
Nagoya	15/3	17/4	18/5	18/6
Yokohama	20/3	19/4	22/5	22/6
Manzanillo	10/4	7/5	8/6	8/7
Acapulco	11/4	9/5	10/6	10/7
LLEGADAS				
Buenaventura
Guayaquil	25/4	18/5	27/6	26/7
Callao	8/5	26/5	1/7	30/7
Matarani	9/5	29/5	7/7	31/7
Arica	20/5	8/6	9/7	9/8
Antofagasta	15/5	12/6	14/7	12/8
Valparaíso				
SERVICIO DE LA COSTA OCCIDENTAL DE LA AMÉRICA DEL SUR AL LEJANO ORIENTE				
LLEGADAS				
Singapore	20/6	20/7	20/8	20/9
Taiwan	14/6	14/7	14/8	14/9
Hong Kong	7/7	7/8	7/9	7/10
Japón	9/7	9/8	9/9	9/10

Agentes Generales en Bolivia: INTRANS Av. Mcal. Sta Cruz N° 1285
100 Piso Oficina N° 1002 Telefonos: 34721- 354577 La Paz Bolivia

PARA MAMÁ EN SU DIA

1º Pida ABSOLUTAMENTE GRATIS en la tienda MANACO más próxima un MEDIDOR MANACO. Es simplemente un pequeño medidor de papel, con números de calzado en lugar de centímetros. Con él podrá usted saber exactamente el número que calza mamá.

2º Ahora sí. Sin peligro de equivocarse en el tamaño, usted puede regalarle UN FELIZ ANDAR, con un elegante y fino par de zapatos MANACO. Un regalo original, lindo... y práctico (cosa que las mamás aprecian mucho)

3º Y, con un poquito de suerte, quizá pueda regalarle "de yapa" DIEZ HERMOSOS DIAS EN BUENOS AIRES, con usted... y papá, por invitación de MANACO. Porque por TODA COMPRA realizada en MANACO durante el mes de mayo, recibirá UN BONO numerado, para intervenir en el sorteo de UN VIAJE A BUENOS AIRES PARA TRES PERSONAS con todos los gastos de ida, vuelta y permanencia de diez días, pagados por MANACO

Manaco

SIMBOLO DE CALIDAD

Recuerde: al hacer su compra de mayo, reclame con su boleta su correspondiente BONO NUMERADO. El sorteo se realizará públicamente y ante notario, el día 17 de junio próximo... ¡SUERTE!

pubol

Por el Ing. ANTONIO BAZOBERY Q.

Bolivia y Perú, siendo uno de los países de la zona, están en condiciones de disponer de elementos básicos, como agua y energía hidroeléctrica, para transformarlos en energía eléctrica y así, a través de líneas de transmisión, suministrarla a otros grandes proyectos en América del Sur.

Por otra parte, se ha suscitado un hecho importante y definitivo para hacer realidad lo anteriormente expuesto, desde el momento en que el pueblo peruano ha dado a Bolivia como puertos francos Ilo y Matarani, que se encuentran dentro del área del Proyecto. Con esto, realmente se prioriza el desarrollo del Proyecto, en la seguridad de alcanzar sus objetivos en forma técnica y económica a la brevedad posible.

Para explicar los alcances de las obras y beneficios del "Proyecto Integral", es necesario explicar en forma general los proyectos de Bolivia y Perú que se combinan perfectamente y que son los máximos indicados para el aprovechamiento conjunto de las aguas del Lago Titicaca y del río Maipo, a fin de obtener en forma mutua los máximos beneficios.

El Proyecto Integral, parte de la base de utilizar inicialmente un total de 50 m³/seg, o sea los que pueden ser almacenados en la cuenca natural del Lago Titicaca y que discurren en promedio anual por el río Desaguadero, mientras se realicen paralelamente los estudios del aprovechamiento máximo de las aguas prácticas permanentes en el vaso del Lago Titicaca. Esto se aconseja a fin de prevenir cualquier problema que pueda transformar la ecología de la región y, además, porque en los próximos 30 años, Bolivia y Perú disponen de agua y energía suficiente para el desarrollo acelerado dentro del área del Proyecto. Por lo tanto, existe el tiempo necesario para completar los estudios del aprovechamiento máximo de las aguas del Lago Titicaca, que, con seguridad, no incrementarán las disponibilidades futuras de agua y energía hidroeléctrica por el periodo adicional de más de 100 años.

Los proyectos que se pasan a describir en forma resumida, son los planteados tanto en Bolivia como en el Perú y que pueden ser realizados en forma conjunta compatibilizando los usos y beneficios de tal manera que se incorporen a la vida económicamente activa, las mayorías de la población boliviana y peruana que precisamente viven y habitan en la cuenca interna de Bolivia y en el sur del Perú. Por otra parte, Bolivia y Perú no pueden permanecer al margen de una realidad mundial para resolver el problema energético mundial, por el alto costo y escasez de petróleo, que asegure su futuro energético. En este sentido, Bolivia y Perú deberán hacer uso lo más inmediatamente posible de los recursos hídricos de que disponen para la generación de energía hidroeléctrica tal como lo vienen haciendo Argentina, Brasil, Uruguay y Paraguay. Tomando en cuenta que la energía hidroeléctrica aventa en gran manera a cualquier otra fuente de energía, ya que no se la debe ver como un único beneficio que se obtiene del aprovechamiento de los recursos hídricos, sino más bien como un producto accesorio que se obtiene en las presas de almacenamiento para el control de inundaciones y regulación de los ríos, que además ofrecen más productos accesorios como: el riego, recreamiento, desarrollo industrial, agua potable, recarga de aguas subterráneas, conservación de la ecología, conservación de la fauna silvestre, regulación de la navegación fluvial, cría de peces, etc.

La presa de almacenamiento en la cuenca natural del Lago Titicaca, tiene una profundidad promedio de más de 100 metros y una superficie en el espejo de agua de 1.416 millones de metros cuadrados. Estas características le dan una ventaja inmensa sobre cualquier otra presa de almacenamiento en el mundo, pues podría tener una vida útil de más de 500 años. Esta presa se ubicaría, justamente, a la salida del agua de rebosar del Lago Titicaca, o sea donde se inicia el curso del río Desaguadero, serviría como un elemento eficaz de nivelación de las aguas del Lago a una cota máxima y conveniente estimada a 3.800 metros sobre el nivel del mar. Esta permitirá ganar tierras de cultivo en las áreas perimetrales al Lago.

Con el represamiento también se almacenan gran parte de las aguas de avenidas, para utilizarlas en épocas de estiaje, tanto en la agricultura como en la generación de energía hidroeléctrica, y se garantiza el suministro permanente de por lo menos 10 m³/seg, a fin de preservar la ecología de toda la Cuenca Interna.

Teniendo en cuenta que el promedio anual del volumen de agua que discurre por el río Desaguadero es de 50 m³/seg, significa que normalmente se pueden almacenar 1.600 millones de metros cúbicos de agua distribuidos en la superficie promedio del espejo del agua del Lago Titicaca, significa una capa de 19 centímetros de espesor, o sea que el nivel promedio del Lago cuya cota es 3.800 m.s.n.m., incrementa su altura en 19 cms.

Una vez almacenadas las aguas del río Desaguadero, se solucionaría el problema de las inundaciones en toda la Cuenca del Desaguadero. En igual forma, estando regulado el río Desaguadero, se garantiza la entrega de volúmenes regulares de agua en forma constante, en la oportunidad y cantidad requerida.

b) Generación de Energía Hidroeléctrica.

En el área del proyecto (Bolivia) habrá una demanda potencial de por lo menos de 300.000 k.w., para satisfacer este futuro requerimiento, se deberá construir un túnel de 10 kilómetros que conectará el río Maipo con el río Desaguadero. Este túnel, al ser construido, permitirá a la industria y a la agricultura, a través de líneas de transmisión, suministrar energía eléctrica a las zonas de cultivo y a las zonas de explotación de los recursos minerales.

En la industria pequeña se pueden mencionar, las fábricas de coque, estufas, refrigeradores y artefactos eléctricos. Entre las empresas industriales grandes se pueden mencionar, las refinerías de azúcar, con fines de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

d) Desarrollo Industrial.

Gracias a la disponibilidad de agua y energía hidroeléctrica, se podrá mejorar la explotación de los minerales y crear nuevas industrias grandes y pequeñas, con un ahorro muy importante del uso del petróleo.

En la industria pequeña se pueden mencionar, las fábricas de coque, estufas, refrigeradores y artefactos eléctricos. Entre las empresas industriales grandes se pueden mencionar, las refinerías de azúcar, con fines de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

e) Dotación de Agua Potable a las Poblaciones.

En la cuenca interna de Bolivia habita más del 60% de la población nacional, de tal manera que en un periodo de tiempo no mayor a los 10 años, se irá transformando la ecología de la región, favoreciendo a la vida humana sino también para un aprovechamiento de la agricultura a una escala muy superior a la actual.

f) Forestación.

Con este proyecto, es factible contar con la forestación masiva iniciada por la Corporación de Desarrollo de La Paz y que en un periodo de tiempo no mayor a los 10 años, se irá transformando la ecología de la región, favoreciendo a la vida humana sino también para un aprovechamiento de la agricultura a una escala muy superior a la actual.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

Con estos volúmenes 17,2 m³/seg, se generan en las cinco centrales un potencial superior, con lo cual se reierte parte de su potencial a Puno, para elevar más agua hasta completar el trasvase de 50 m³/seg, según el proyecto. Llega un momento en que ya no es necesario el Reactor Atómico, pues se ha completado el ciclo de producción de energía hidroeléctrica en forma indefinida.

De esta manera, con 50 m³/seg, se genera una total de 1.416 MW, de los cuales siempre se transfieren a Puno, para los equipos de bombeo 484 MW, de piscicultura, y para fines de forestación del Altiplano.

Las caídas llegan a la cota 1.000,90 por comenzar allí las áreas susceptibles de riego por gravedad.

En general, podemos afirmar que este proyecto es sumamente interesante por la idea de trasvasar volúmenes de agua desde las orillas del Lago en Puno a la Cuenca del Pacífico, utilizando como una batería de arranque, un reactor atómico de 100.000 k.w. y elevar la potencia a 3.800 m.s.n.m., para generar un reactor atómico de 4.500 m.s.n.m. De allí por tuberías de 100 m.s.n.m., se van generando sistemáticamente en la primera cascada 58 MW, en la segunda 58 MW, en la tercera 58 MW, en la cuarta 58 MW, y en la quinta 58 MW. Las tres primeras generaciones de energía se reutilizan para Puno (225 MW.) para alimentar equipos de bombeo que elevan el agua al potencial disponible 17,2 M3/seg, nuevamente al reservorio.

CONTINUA

LA MARCHA DE LA VICTORIA

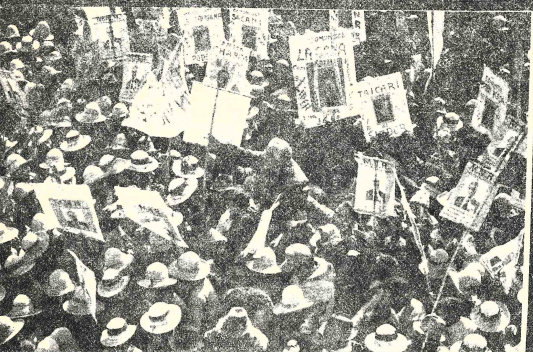
con

VICTOR PAZ ESTENSSORO

LUIS OSSIO SANJINES

La única solución!

EN EL NORTE POTOSINO



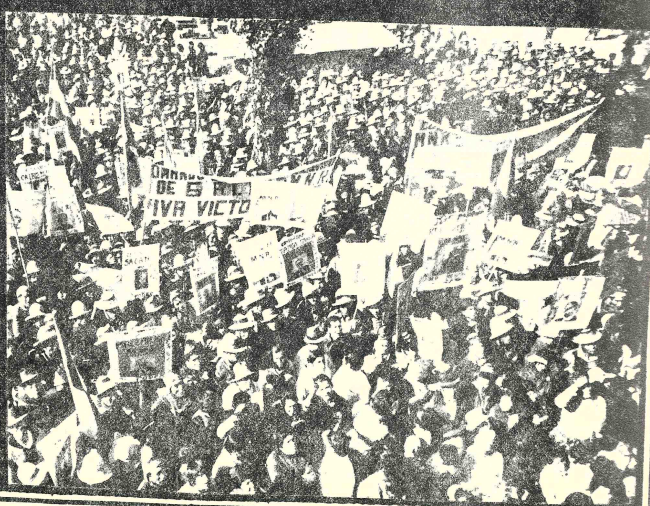
ESTE ES NUESTRO
SIGNO



Se lo gana en el corazón del pueblo
No llorando en papel sellado

**CONTRA EL RETORNO DEL TIRANO
CONTRA LA VUELTA DEL DEMAGOGO
UNA PROFESION DE FE
EN EL CIVILISMO Y EN LA DEMOCRACIA**

MNR - PDC - PRA - FRI - MRTK



servirá de gran cosa
alenuar los problemas de
personas de más de 84 años
que a esa edad aumenta
(Pasa a la página 10)

AHORA: alégrese
las condiciones más ventajosas
de CREDITO.
Stock permanente de repuestos



Av. Mcal. Santa Cruz 1375-Telf. 327239

Santa Cruz: Calle Bolívar 45 - Telf. 24662-24663
Cochabamba: Hamiraya 5693 - Telf. 23861-23433
Oruro: Soria Galvarro 1643 - Telf. 51454
Potosí: Bolívar esq. Quijarro 741- Telf. 2311
Tarija: Ingavi 810 - Telf. 3561
Sucre: Camargo 407- Telf. 1994
Trinidad: Cipriano Barace 722- Telf. 879

CORDECRUZ
Corporación Regional de
Desarrollo de Santa Cruz

HISTORIETAS AVISOS ECONOMICOS

DRAMAS CLASIFICADOS

MOTEL DANIEL EL TRAVIESO PARA PERRO NECESITO GUARDERIA JO-9090 CAP.

LA VISTA INFLUYE EN EL SABOR... DIVULGUELO

STERIX No le GRITE... porque hiere sus sentimientos!

TRACY

PIEDRA

GIBERTY Y CIA.S. LA PAZ-BOLIVIA

reparamientos Radiaciones

ALQUILO BONITO DEPARTAMENTO

DEPARTAMENTO EN ALQUILER

Casas

EN ANTICRETICO

ALQUILER CASA COMPLETA

EN ANTICRETICO URGENTE

SEÑORES PROPIETARIOS

CASA ENTRA EN MEDIANTE

EN VENTA DE OCASION CASA PEQUEÑA

ALQUILO OFICINA

ANTICRETICO GARZONIER

VENDO CASA POR MOTIVO DE VIAJE

Instrumentos Musicales

PIANO ALEMAN

PIANO ALEMAN ACORDEONES

Técnicos

PINTAMOS MUEBLES Y PUERTAS

TELEVISORES SE REPARAN

PINTOR INTERIORES

CONSTRUCCIONES HORMIGON ARMADO

TECNICO REPARA REFRIGERADORES

TV. ARREGLO TV. RADIOS A DOMICILIO

ARREGLO TELEVISORES RADIOS

REFRIGERADORES REPARACIONES

ELECTRICISTA REPARACIONES

ARREGLO TELEVISORES RADIOS

ELECTRICISTA REPARACIONES

PLOMERO INSTALACIONES SANITARIAS

TV. REPARAMOS TV. Un año de garantía

REPARAMOS TELEVISORES CUADRAFONICOS

PLOMERO PINTOR ELECTRICISTA

REPARAMOS TELEVISORES equipos

VENDO TERRENO 150 M2

OCASION VENDO LOTE

Ropas

VENDO VESTIDO DE NOBIA

FAMILIA EXTRANJERA

PERSONAL SE NECESITA

PROFESORES Academias

PROFESOR BRITANICO

ESTUDIE CHARANGO, GUITARRA

EN VENTA VOLQUETA GMC

DODGE DART AUTOMOVIL

CAMION FORD F-700

SE VENDE VAGONETA AUSTIN

EN SANTA CRUZ DOY EN ANTICRETICO

EN VENTA VOLQUETA IZUZU

LEGARON - LLEGARON

VENDO VAGONETA marca GMC

Orquestas

CARLOS ROJAS

"LOS ONIX" CONJUNTO ELECTRONICO

"LOS GRITOS" ORQUESTA ELECTRONICA

"COSMOS" CONJUNTO ORQUESTAL

ORQUESTA ELECTRONICA "BICOLOR"

ORQUESTA ELECTRONICA JUVENIL

ORQUESTA ELECTRONICA PENTAGRAMA

GRUPO "ZARAGO"

ORQUESTA YUNGUEÑA

ORQUESTA JUVENIL "MACONDO"

HABIENDOSE EX-TRAVIADO

ORGANIZACION "JET"

PASAPORTES EN SOLO HORAS

TITULO DE BACHILLER

RENOVAMOS CARNET DE IDENTIDAD

RECTIFICACION DE NOMBRES

TITULOS EN PROVISION NACIONAL

PASAPAS PARA VEHICULOS

LEGALIZAMOS DOCUMENTOS

TRANSFERENCIAS DE VEHICULOS

RECIBIMOS TRAMITES DEL INTERIOR

COCHABAMBA

EN COCHABAMBA CHALET EN VENTA

EN COCHABAMBA VENDO LOTE

EN COCHABAMBA VENDO bonita casa

EN COCHABAMBA VENDO casa

EN COCHABAMBA VENDO CASA

EN COCHABAMBA VENDO CASA

EN COCHABAMBA VENDO CASA

EN COCHABAMBA VENDO CASA

EN COCHABAMBA VENDO CASA

EN COCHABAMBA VENDO CASA

EN COCHABAMBA VENDO CASA

Carter fue criticado por no responder amenaza de Panamá

WASHINGTON, 16 (EFE).- El congresista Eldon Rudd dijo que el Presidente Carter no responderá al mandatorio panameño sobre las consecuencias de "obstruir" la aplicación del tratado del canal de Panamá.

Panistas opositores norteamericanos precisaron hoy que el representante republicano por Arizona expresó en la Cámara su desacuerdo con el silencio de la Casa Blanca a dicho "ultimátum".

Durante su reciente visita al país, el presidente panameño Antonio Royo declaró que podía situarse al frente del descontento popular si la Cámara de Representantes que legisla dicha aplicación viola los documentos, ya ratificados.

"Es una vergüenza que Carter no conteste a Royo que su obligación y la de esta cámara es velar por los mejores intereses de la seguridad nacional y del pueblo norteamericano y no ceder ante la presión o intimidación procedente de ningún mandatario extranjero", agregó Rudd.

Según Rudd, "Carter debió decirle a Royo que si las vidas o propiedades norteamericanas son amenazadas por desórdenes internos que encabezase la manifestación pudiese ser la primera causa".

El cuidado de los...

La insuficiencia de enfermeras generales y especializadas para la asistencia a los ancianos es una carencia común a los países más desarrollados, en los que las personas de más de 65 años representan ya una proporción crecientemente alta de la población. El crecimiento reciente de este sistema permite albergar algunas esperanzas para el futuro inmediato, pero más preocupadora (todavía es la situación cada vez más general de que la asistencia a los viejos debe comprender medidas de promoción y mantenimiento de la salud.

La Oficina Regional de la OMS para Europa ha publicado recientemente el informe de un estudio sobre los problemas de enfermería que plantea la asistencia a los ancianos, en la que se están en buena medida de acuerdo los informes de considerables sanas a las personas que mantienen una actitud social e intelectual activa, aún cuando padecen alguna incapacidad o discapacidad.

La asistencia orientarse por tanto, a ayudar al individuo a que tenga un comportamiento adaptado a sus circunstancias personales y a que procure su bienestar.

Para conseguir ese objetivo, el grupo de trabajo considerado que se organicen para ancianos en buena salud y grupos de prevención de enfermedades a los que se les enseñen a los ancianos, los niños de edad escolar y los jóvenes. La realidad de los últimos años ha recaído totalmente sobre las enfermeras, que también participan cada vez más en la planificación de los cuidados para los ancianos en buena salud. En la realidad de los programas

establecidos en favor de este grupo de ancianos ha podido comprobarse que la mayoría de los beneficiarios sabían aprovechar la oportunidad que se les daba para vigilar su salud y para obtener ayuda y consejos en las cuestiones relacionadas con su bienestar.

También recomiendo el grupo de trabajo que se establezcan sistemas especiales para la identificación del pariente y las circunstancias de las personas de más de 75 años, sobre todo de las que corren riesgos particulares (por ejemplo, las que viven solas o las que acaban de perder a un familiar querido). Una vez identificadas esas personas, las enfermeras de salud de la comunidad deben visitarlas para disponer la prestación de la ayuda que necesiten y darles los consejos que requiera su situación. Contra lo que antes se pensaba, los ancianos no consideran estas visitas como intrusiones en su intimidad, sino que reciben gustosos la ayuda y los consejos de las enfermeras.

La enfermera que trabaja en la comunidad está en condiciones excepcionalmente favorables para promover la salud de los ancianos, pero sus actividades no se limitan a prevenir el deterioramiento físico y social de estas personas, sino que también para que la sociedad tome conciencia de que la vejez no es una enfermedad, sino el ejercicio de un derecho que todas las personas adquieren al nacer.

Comando General de la Policía Nacional
Jefatura Nacional de Relaciones Públicas
La Paz- Bolivia
SECCION PRENSA
TECNICO LABORATORISTA
SE PRECISA

Se precisa un TECNICO LABORATORISTA, para la instalación de gabinetes científicos en la Academia Nacional de Policías. Los interesados deben presentar, a partir de la fecha, sus "curriculum vitae", a la Dirección de ese Instituto Policial de formación profesional (Av. Ernest-Bajo Seguiencoma).

La Paz, Mayo 15 de 1979.

COMUNICADO

Se comunica a los señores interesados en la licitación de arrendamiento de las propiedades mineras de COMIBOL que la apertura de propuestas se realizará en las oficinas del Departamento de Propiedades Mineras con sede en la ciudad de Oruro, el día 31 de mayo del año en curso, a horas 10 y 30 a.m., consecuentemente invitamos a los proponentes a presenciar a la apertura de las mencionadas propuestas.

La Paz, mayo de 1979
GR 422/79
CORPORACION MINERA DE BOLIVIA

CENTRO BOLIVIANO
INGLES - ESPANOL
HOY, último día de inscripciones.
Horario Para Adultos:
A escoger desde 7 a.m. hasta 9 p.m.
Horario Para Niños:
10 - 12 a.m. - 3 - 5 p.m.

PARQUE ZENON ITURRALDE N° 121
(Av. Arce) 1 cuadra más abajo de la Plaza Isabel La Católica)

Tels. 351627 - 342582

REGALAMOS UNA PLANCHILLA National AUTOMÁTICA

OR TODA COMPRA DE UNA LAVADORA National



Nuestro local en La Paz (por ahora) es interior pero vale la pena buscarlo

camino a la buena compra

Av. México N. Alameda

¿POR QUE? porque solamente en IMBONAL usted podrá encontrar los más preciosos objetos para regalo, importados y a los mejores precios. VAJILLA DURALEX española a prueba de golpes ARCOPAL (tipo pyrex) PERFUMERIA ESPANOLA HENO DE PRAVIA, mantelería fina; cubreca-mas, objetos de acero inoxidable, cerámica española y toda clase de obsequios para cualquier ocasión.

VENTAS AL POR MAYOR Y MENOR

Descuentos y regalos especiales por el día de la madre

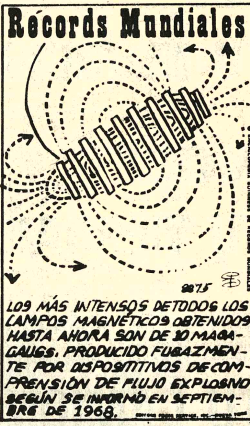
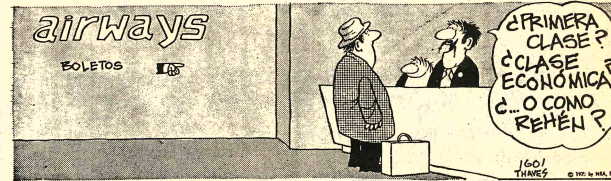
IMBONAL

El emporio del regalo, para gente de buen gusto

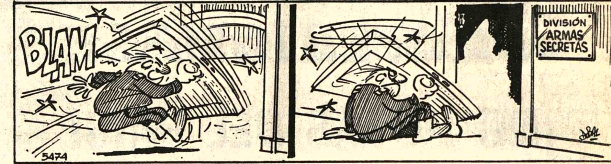
La Paz Calle México 1525 Tel. 35-5182 / 37-4640	Cochabamba Calle Bolívar 0451E Tel. 2-8305 Casilla 3593	Santa Cruz Calle Colon 58 Tel. 3-7044 Casilla 3853
---	--	---

HISTORIETAS

JUSTO Y FRANCO



EL DETALLE QUE FALTABA



FULGENCIO



RAMONA



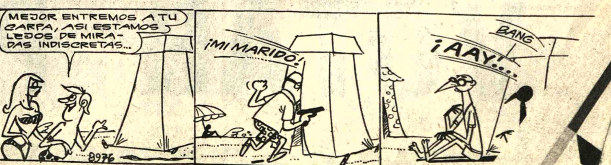
TREMEBUNDA



DR. MERENGUE



FALLUTELLI



BOLIVIANO: ¡NO TE ASUSTES!

¡NO VENDAS TU CASITA!

-ARTESANO:

¡NO VENDAS TU NEGOCIO!

-CAMPESINO:

¡NO VENDAS TU TIERRA!

-CHOFER:

¡NO VENDAS TU CAMION!

-PROFESIONAL:

¡NO HUYAS DEL PAIS!

-AMA DE CASA:

¡NO VENDAS TUS MUEBLES Y ENSERES!

EL COMUNISMO NO PASARA

AUNQUE SE PRESENTE EN LOS

**DOS PARTIDOS QUE
TU YA CONOCES**

TU DEBER PARA CON BOLIVIA ES:

VOTAR POR BANZER

